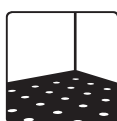


# BUZ<sup>®</sup> POINT G 502

Smacchiatore per rivestimenti e superfici in tessuto



## Campo di applicazione

- Per eliminare le macchie su superfici resistenti ai solventi e con colori resistenti, tappeti e mobili imbottiti

## Vantaggi/proprietà del prodotto

- Elimina lo sporco insolubile in acqua come ad es. gomma da masticare e colle, vernici, catrame e bitume, lucido per scarpe, inchiostro di stampanti e timbri, inchiostro e cera di candele, oli e grassi
- Elimina facilmente i residui delle etichette
- Risolve ogni problema grazie a un ottimo effetto pulente
- Non lascia residui
- Potere smacchiante a base di materie prime naturali
- Consuma poco
- Gradevole profumo

## Dati tecnici

Valore pH	--
Colore del prodotto	da incolore a giallastro
Imballaggi*	200 ml Bomboletta spray

\* Nota: si tenga conto della disponibilità internazionale parzialmente limitata dei prodotti. Contattare il proprio consulente clienti.





PULIZIA/CURA DEI TAPPETI

Detergente di base

# BUZ<sup>®</sup> POINT G 502

Smacchiatore per rivestimenti e superfici in tessuto

## Utilizzo e dosaggio



Puro  
Spruzzare. Lasciare agire brevemente. Tamponare dall'esterno verso l'interno con un panno assorbente pulito. Rimuovere gomma da masticare e altro con l'ausilio di una spatola.



## Nota

Il contenitore è in pressione. Proteggere dalla luce solare diretta e da temperature superiori a 50 °C. Non spruzzare contro fiamme o su oggetti incandescenti. Dopo l'uso non forzare o bruciare il contenitore. Una volta aperto, il prodotto deve essere consumato entro 6 mesi. In caso contrario non si possono escludere problemi tecnici.

Prima dell'utilizzo, verificare la resistenza del colore in un punto non visibile di superfici colorate, delicate o verniciate.

Attenersi alle istruzioni per la pulizia del fabbricante.

## Prodotti complementari

Optiflor<sup>®</sup> G 470

Optiflor<sup>®</sup> Ex G 477

Buz<sup>®</sup> Defoam G 478

O Tens G 500 - Detergente universale senza tensioattivi a base di citrato, alcalino

## Indicazioni di pericolo

H222 Aerosol altamente infiammabile.

H229 Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato.

H315 Provoca irritazione cutanea.

H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Per ulteriori norme di sicurezza, consultare la scheda dati di sicurezza di Buz<sup>®</sup> Point G 502 all'indirizzo [www.buzil.com](http://www.buzil.com).

Numero articolo\*:

G502-0200IT

\* Nota: si tenga conto della disponibilità internazionale parzialmente limitata dei prodotti. Contattare il proprio consulente clienti.

I dati contenuti nelle nostre informazioni sui prodotti si basano sulle nostre esperienze e accurate ricerche, e corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Tuttavia, esse non tengono conto di tutte le possibili condizioni di lavorazione, degli oggetti e dei materiali, diverse da un caso all'altro, che non sono di nostra responsabilità. Di conseguenza, possiamo solo fornire istruzioni generali di trattamento nel contesto delle informazioni sui prodotti. La qualità del lavoro sarà quindi determinata dalla valutazione e dal trattamento professionale degli oggetti da parte dell'utilizzatore. In caso di dubbio, egli è tenuto a verificare sempre la compatibilità del materiale da trattare con il prodotto di marchio Buzil, in un punto poco visibile, oppure a richiedere consigli di utilizzo a un professionista. La responsabilità per dati incompleti o errati nel nostro materiale informativo sussiste solo in caso di colpa grave (premeditazione o grave negligenza); sono fatti salvi gli eventuali diritti correlati alla legge sulla responsabilità per danno da prodotti difettosi. Le presenti informazioni sui prodotti sostituiscono tutte le informazioni precedenti.

Data 11.03.2019

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

Fraunhoferstraße 17 . D-87700 Memmingen T +49 8331 930-6 . F +49 8331 930-880 . E-mail: [info@buzil.de](mailto:info@buzil.de) . [www.buzil.com](http://www.buzil.com)